Index of Claims

_	Application No.	Applicant(s)
	09/464,352	KIENHOFER ET AL.
	Examiner	Art Unit
	Jacob Lipman	2134

7	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	Α	Appea
I	Interference	0	Objecte

d		A		,	<b>\</b> pp	ea	ı		
е		0		0	bje	cte	ed		
Cla	aim					Date	<u>-</u>		 
Final	Original								
	101								
	102								
	103								
	104								
	105								
	106				$oxed{oxed}$				
	107		L				L		
	108								
	109						L	_	
	110							L.	L
	111		$oxed{oxed}$						L
	112								L
	113								L
			1 1		ı		ı	ı	

Claim Date										
Final	Original	2/24/05								
1	1	-	-	$\vdash$			┢		-	
1 2 3	1 2 3 4 5 6 7			$\vdash$	-		-		-	H
2	3	Ε		-			-			$\vdash$
3	3 4	Ē		┢	-		⊢	$\vdash$		$\vdash$
_	4					H		H	$\vdash$	
4 5 6	5	=	_			_	<u> </u>	_	<u> </u>	
5	6	=	_			_	_		$oxed{oxed}$	_
6	/	=			ļ	_	L.	ļ.,		L.
7_	8	=								
8	9	Ξ	_		_	_		<u> </u>	_	_
9	10	=				_	L		L_	L.
10	11	=	_							
11	12	=	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>
	10 11 12 13 14 15 16	L	L		L		_	_	_	_
	14									
	15									
	16	[								
	l 17		T		T .					
	18	_	$\vdash$	_	1	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	18 19	_		<del> </del>	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	20	$\vdash$	$\vdash$	┢	┢	_	┢			
<del></del>	21	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		-		-
<u> </u>	21 22 23	-	-	┝	-		┢	-	-	
	22	-	┝	-	-	$\vdash$	-		-	$\vdash$
<u> </u>	23		├	├	├	-	⊢	-	┝	-
	24 25	<del> </del>	├	-	<del> </del>	-	┝	-	-	-
<b> </b>	25	<u> </u>	—	<del> </del>	├	<del> </del>	<del> </del>		<u> </u>	-
	26 27	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	$\vdash$
	27	<u> </u>	<u> </u>	⊢	L	_	_		<u> </u>	<u> </u>
	28 29 30	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	29	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L	_	L_	_	_
	30		<u> </u>		_	_	_	<u> </u>	_	
	31	<u> </u>	L_	_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Ц.
	32 33	L	<u>_</u>			<u> </u>	匚		<u></u>	
	33		$\Box$	$\Box$		$\Box$	$\Box$			
	34 35	_	_			_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			
	35		L	L	L		Ĺ			
	l 36									
	37 38									
	38									
	39									
	40									
	41						Г			
	42				Г			_	Т	
	41 42 43	Г	$\vdash$		$\vdash$					$\vdash$
	44	Н				П		Н	Н	Н
	45	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		H	$\vdash$	$\vdash$	-	Η.
	46	-	$\vdash$	├	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-	-	
	47	$\vdash$		-	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	48	H		-	-	H	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$
	40	H		_			_	<u> </u>	<u> — </u>	_
-	49	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<b>-</b>	├—	├	<u> </u>	<u> </u>
	50		<u> </u>	L_	<u> </u>	L.,	L_		L_	L_

	Cla	im		Date								
	Final	Òriginal										
1		51						_				
		52										
		53										
7		54										
		55										
		56										
		57										
_		58				Ш						
╛		59										
_		60				·						
4		61					$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш				
4		62			<u> </u>	Щ	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Щ	<u> </u>		
4		63		<u> </u>		_	$oxed{oxed}$	<u> </u>		L.		
4		64			_	ļ	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>			
4		65				L						
4		66										
4		67		_		<u> </u>			<u> </u>	_	_	
4		68				<u> </u>	_	_				
4		69				<u> </u>	_		ļ			
4		70		_		_		_	_			
4		71 72			<u> </u>		ļ.,					
4		72		$\vdash$		_	L	H	H			
-	<u> </u>	73		_		H	<u> </u>	-		-		
-		74		_		_	-	_	-	-	_	
┥	<u> </u>	75 76		_	_	$\vdash$	-	_	-	$\vdash$	_	
4		77				H	H	H	H			
┨		78		H	-	$\vdash$	Н	-	-		_	
┨		79				-	-	_	H			
-		80				-	-	-	$\vdash$	-		
┨		81	_	_	-	┝	-	-	H			
-		82		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
┨		83		$\vdash$	H	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	
$\dashv$	<del></del>	84		<del> </del>			$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		
1		85	-	-		H	$\vdash$	-				
-		86		_	_					_	_	
1		87				П	Г	г			_	
1		88										
7		89					П					
		90										
]		91										
7		92										
]		93										
7		94										
]		95										
]		96										
		97										
]		98										
]		99										
J		100										

	-			I						1 1
	102									
	103			Ĺ						
	104									
	105			[						
	106			_						П
	107									П
	108					Г	Т			П
	109									П
	110						$\vdash$			П
	111								$\overline{}$	П
	112							_		
	113				Г				$\vdash$	П
	114					_				
	115								Г	
	116	Г							Г	П
	117	Г								Н
	118	_	$\vdash$	T-	<u> </u>	Г	<b> </b>	Т	<u> </u>	
	119	-	_	<del>                                     </del>	l	<del>                                     </del>	H	_	┢	$\vdash$
	120		$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	-		Н
-	121			<del>                                     </del>	-		┢		$\vdash$	$\vdash$
	122		H	Н			┢		-	-
	123		$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$			Н
	124	$\vdash$	┝	-	-		$\vdash$		┝	Н
	125	<del> </del>	-	-	-	-	├	-	-	Н
	126	-	┝	<del> </del> —	$\vdash$	┝	_	-	-	
	127	-	<u> </u>	-	-	-	-	-	_	Н
	128	$\vdash$	_	-	$\vdash$	$\vdash$		-	-	Н
	129	-	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	Н
	130	-	-	$\vdash$	├—	⊢	-	$\vdash$	┝	Н
	131	┝	_	_	<u> </u>	_	_	H	-	Н
			_	⊢	<del> </del>	┝	-	<del> </del>		Н
	132		-	<u> </u>	-	-	_	<u> </u>	$\vdash$	Н
	133	-		<u> </u>	<u> </u>	├	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	134		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	135	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		_	-	H	_	Ш
	136			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		$\vdash$
	137	<u> </u>	<u> </u>	<del>  -</del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ш
	138		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	Ш
	139	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$		$\vdash$	ш	
	140	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	_	<u> </u>		Ш
	141			<u> </u>	Щ			L	L_	Ш
	142			ļ		<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш		Ш
	143			<u> </u>		L.,		L.,	L_	Ш
	144		_					L.		Ш
	145	L			L					
	146									
	147							$\Box$		ot
	148									
	149									
	150		Γ			Π				
		_		Ь		ш			Щ.	ىب